

SEVA Slovak Electric
Vehicle Association

Member of

AVERE

The European Association
for Electromobility



Elektromobilita ako budúcnosť automobilového priemyslu

Kam to všetko smeruje



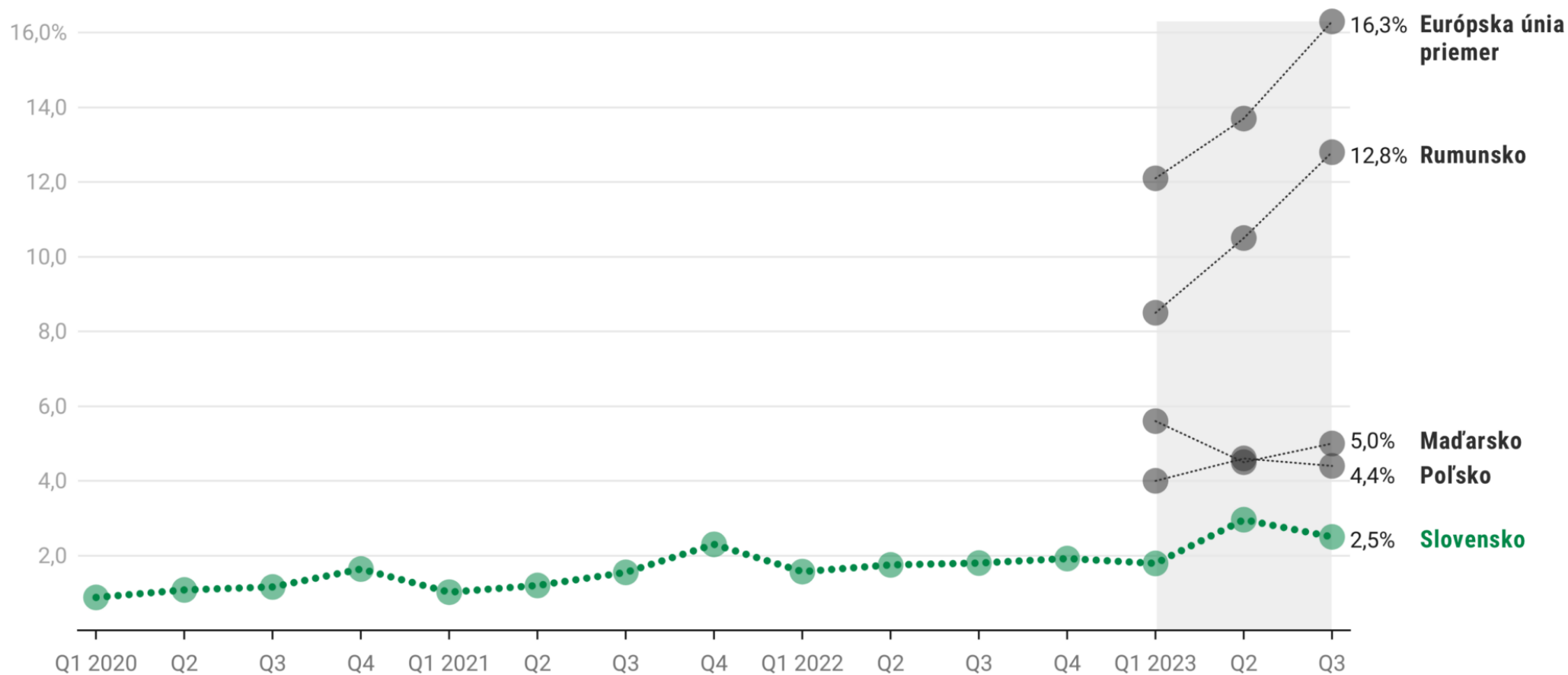
Od roku 2012 spoločne za lepšie prostredie v e-mobilite

Viac ako 60 členov pochádza z rôznych sektorov a pokrýva množstvo značiek v e-mobilite



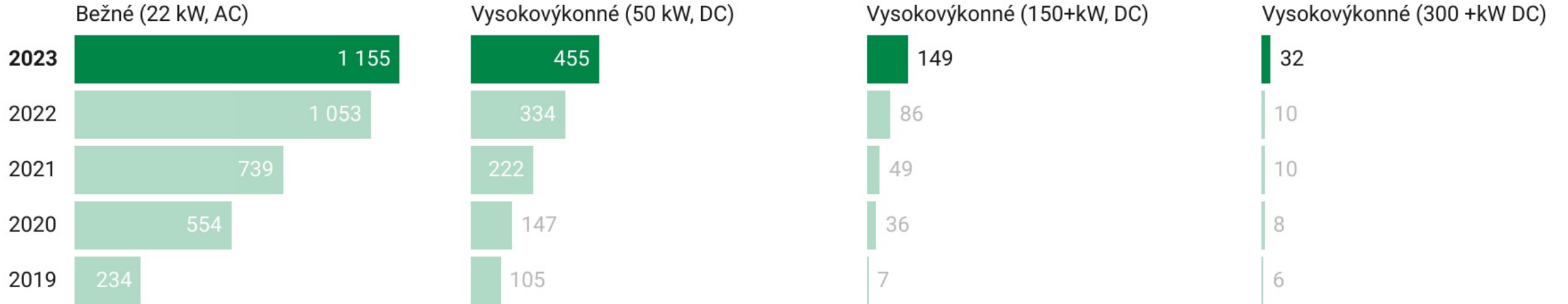
V adopcii elektromobilov sme na úplnom konci EÚ

Na slovenských cestách jazdí vyše 10 000 batériových elektromobilov a ďalšie tisíce plug-in hybridov



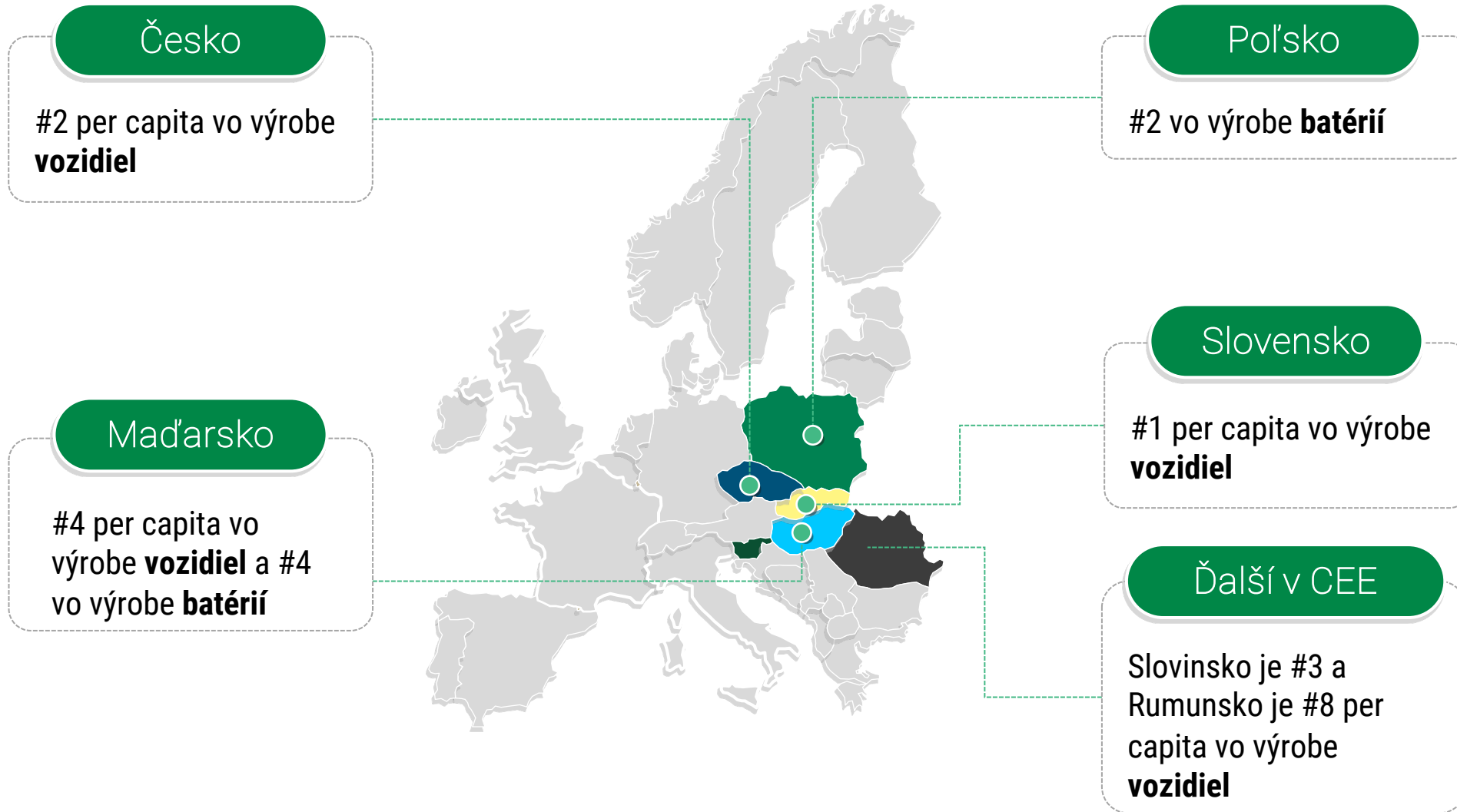
1 808 verejných nabíjacích bodov v 740 lokalitách

Verejná nabíjacia sieť postupne rastie, ale výrazne pomalšie ako v západnej Európe



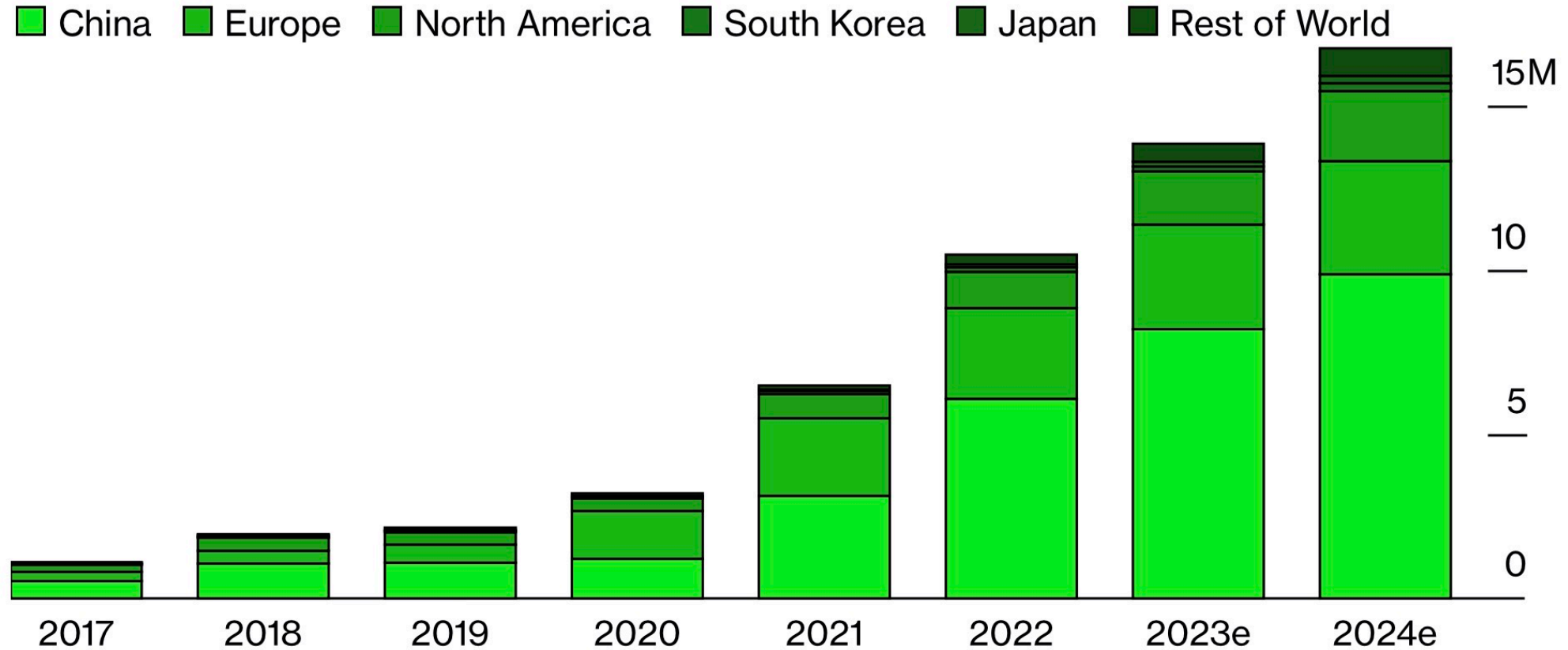
CEE región je výrobnou bázou pre autá a batérie

5 krajín v našom regióne je v globálnom Top 10

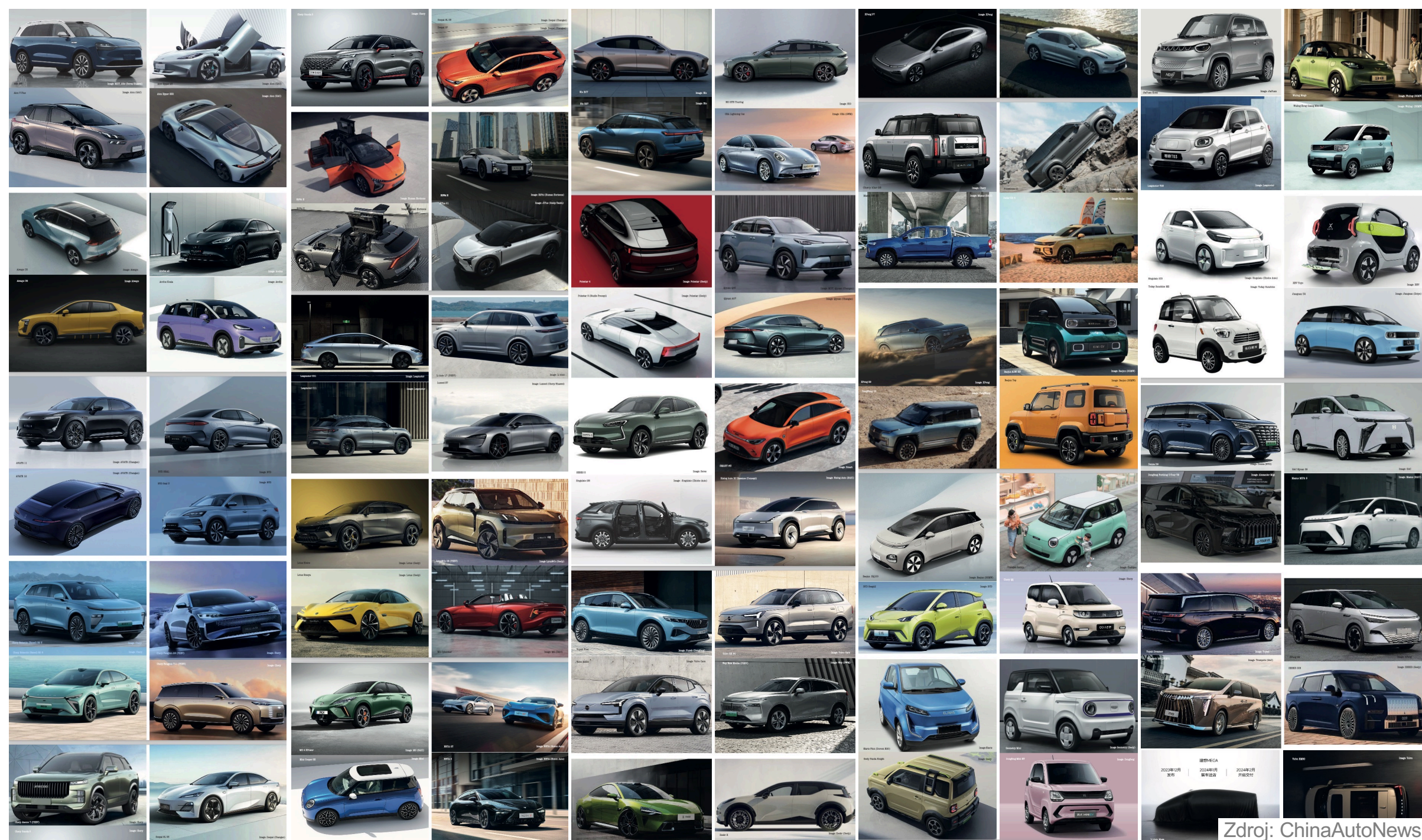


13,8 milióna registrovaných elektromobilov v roku 2023

V roku 2024 sa rast o niečo spomalí na odhadovaných 16,7 milióna nových elektromobilov na globálnom trhu



Zdroj: Bloomberg



2023年12月发布
2024年1月发布
2024年1月发布
2024年1月发布

2023年12月发布
2024年1月发布
2024年1月发布
2024年1月发布

2023年12月发布
2024年1月发布
2024年1月发布
2024年1月发布

2023年12月发布
2024年1月发布
2024年1月发布
2024年1月发布

Zdroj: ChinaAutoNews

Priemerné ceny elektromobilov

Europe-28, 1. polovica 2023

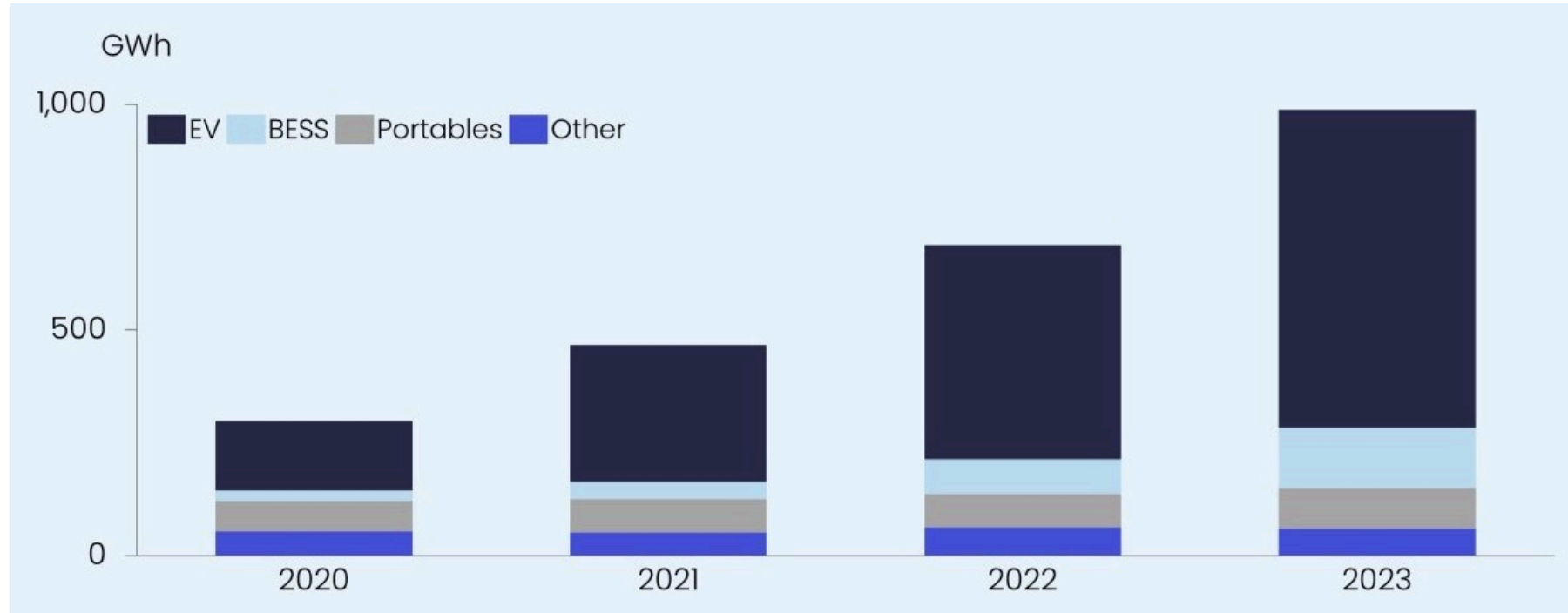


Nečínske
€67,607

Čínske
€48,581

Globálny trh batérií v roku 2023 dosiahol objem 1 TWh

Podľa rôznych odhadov vzrastie do roku 2030 na 7 až 9 TWh



Zdroj: rho motion

Odborný obsah pre verejnú debatu

Slovensko potrebuje diskusiu o priemyselnej politike pre transformovaný automotive



Report o transformácii slovenského automobilového priemyslu v novej geoekonomickej dobe



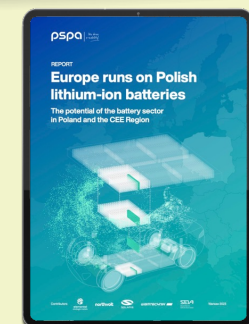
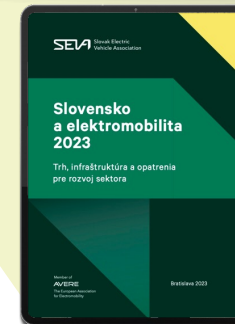
Report o elektromobilite na Slovensku v roku 2023



Report o elektrifikácii ťažkej cestnej dopravy



Report o batérovom priemysle v CEE so špeciálnym pohľadom na Slovensko



Ako sa najefektívnejšie transformovať na bezemisnú elektrickú mobilitu?

Patrik Krizansky
krizansky@seva.sk
+421 915 695 617

